
	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>			
	Versiune <i>2</i>	Din: <i>17.07.2018</i>		Cod:
	Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>			


Ghid de utilizare SIRSM

Medic Prescriptor

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune <i>2</i>	Din: <i>17.07.2018</i>
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

Cuprins

Introducere.....	3
1 Utilizarea aplicației.....	4
1.1 Autentificarea în cadrul aplicației.....	4
1.2 Identificare pacient.....	4
1.3 Vizualizarea detaliilor pacientului	5
1.4 Adăugarea unei îndreptări.....	5
1.5 Adăugarea unui SIP în îndreptare.....	6
1.6 Modificarea / Ștergerea unei îndreptări	7

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune <i>2</i>	Din: <i>17.07.2018</i>
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

Introducere

Sistemul Informațional de Raportare și evidență a Serviciilor Medicale, denumit în continuare **SIRSM**, reprezintă un instrument informatic de colectare și procesare centralizată de date în regim online al Companiei Naționale de Asigurări în Medicină, destinat utilizării de către medicii de familie, medicii specialiști și personalul medical, administrativ sau de conducere care își desfășoară activitatea în cadrul unităților medicale din asistența *medicală primară, specializată de ambulator și spitalicească*.


Componenta Medic prescriptor de servicii de înaltă performanță – interfața sistemului, permite prescriptorului de servicii medicale să caute un pacient în baza de date CNAM, să vizualizeze statutul de asigurare al acestuia și asocierea la medicul de familie, iar în cazul pacientului asigurat să adauge o îndreptare la serviciile de înalta performanță.

Componenta Programare Online SIRSM – este interfața sistemului care permite programarea la serviciile de înaltă performanță în baza biletului de trimitere (îndreptării) emise de către medic.

Programarea Online poate fi efectuată de către pacient, medicul care a emis îndreptarea sau de către serviciul Call Center Linia Verde CNAM.

Link-uri utile:

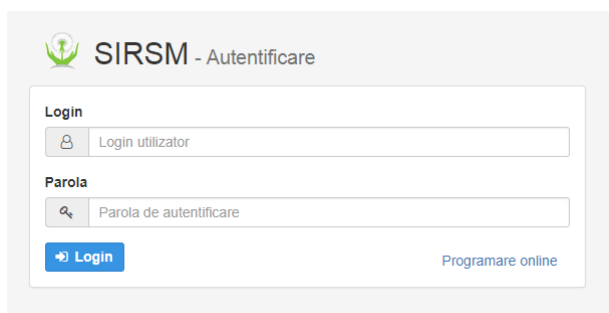
1. <http://sirsm.cnam.gov.md/sirsm> - aplicația destinată personalului medical;
2. <http://sirsm.cnam.gov.md/sirsm/online> - aplicația destinată programării online;

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune 2	Din: <i>17.07.2018</i>
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

1 Utilizarea aplicației

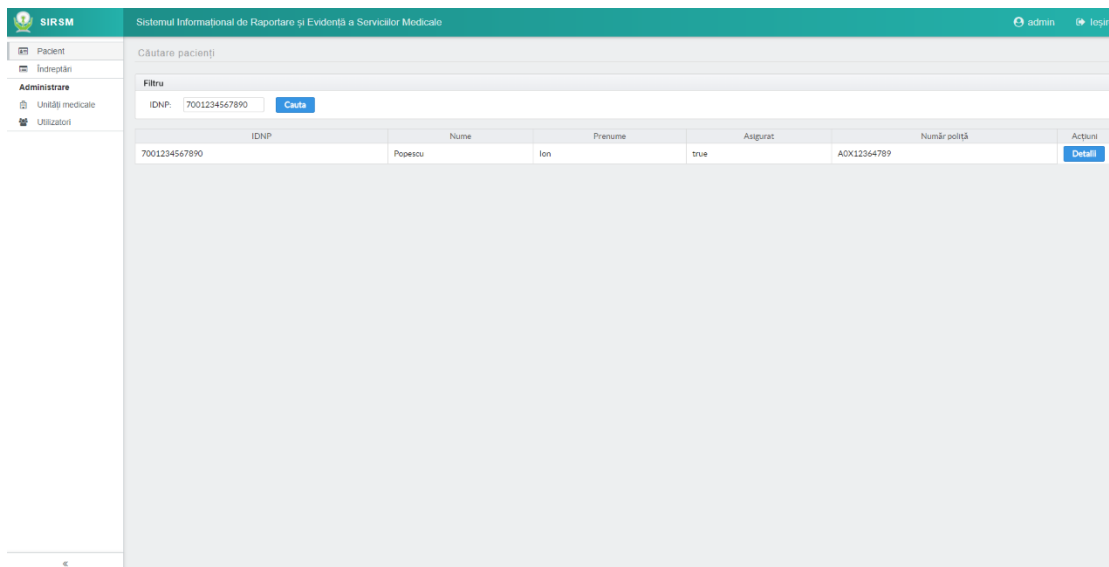
1.1 Autentificarea în cadrul aplicației

Autentificarea în cadrul aplicației se face prin intermediul unui browser WEB (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome etc.). Pentru autentificare se accesează adresa <http://sirsm.cnam.gov.md/sirsm> și se completează formularul de autentificare (vezi imaginea de mai jos):




1.2 Identificare pacient

Pentru identificarea unui pacient se va accesa meniul **Pacient**, se va introduce IDNP-ul acestuia și se va apăsa butonul **Caută** (vezi imaginea de mai jos):



IDNP	Nume	Prenume	Asigurat	Număr poliță	Acțiuni
7001234567890	Popescu	Ion	true	A0X1234789	Detalii

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune 2	Din: 17.07.2018
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

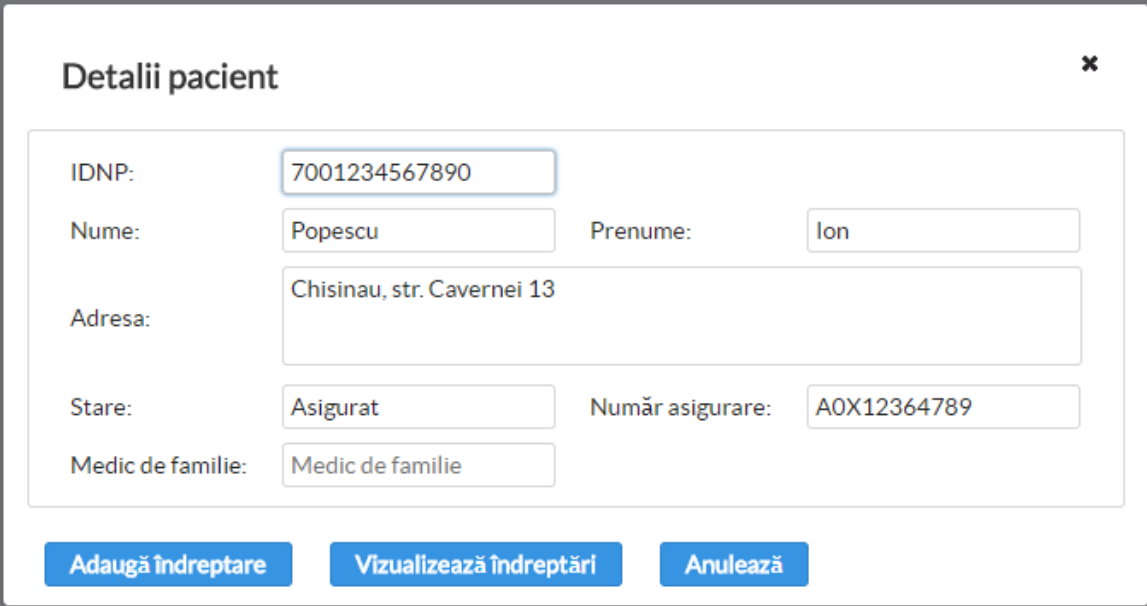
1.3 Vizualizarea detaliilor pacientului

Dacă pacientul a fost identificat în fereastra de identificare se va apăsa butonul **Detalii**.

În cadrul ferestrei deschise se pot vizualiza toate detaliile pacientului asigurat.

Pentru închiderea ferestrei se va accesa butonul **Anulează**.

Pentru vizualizarea îndreptărilor deschise pentru pacientul curent se va accesa butonul **Vizualizează îndreptări** (vezi imaginea de mai jos):



The screenshot shows a window titled "Detalii pacient" with a close button (x) in the top right corner. The window contains the following fields:

- IDNP: 7001234567890
- Nume: Popescu
- Prenume: Ion
- Adresa: Chisinau, str. Cavernei 13
- Stare: Asigurat
- Număr asigurare: AOX12364789
- Medic de familie: Medic de familie


At the bottom of the window, there are three blue buttons: "Adaugă îndreptare", "Vizualizează îndreptări", and "Anulează".

1.4 Adăugarea unei îndreptări

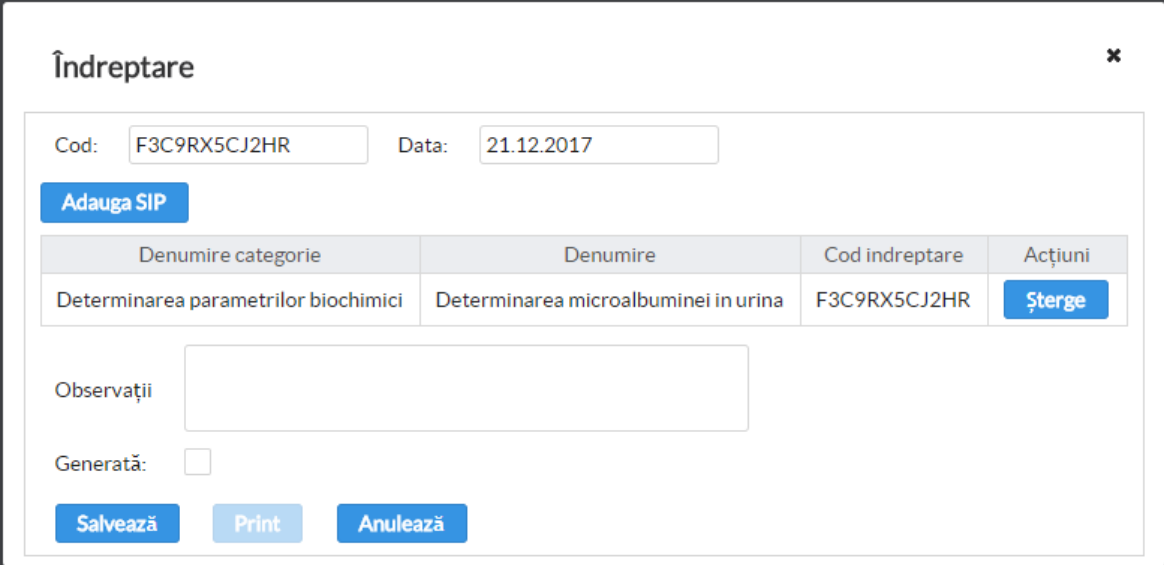
Pentru adăugarea unei îndreptări din cadrul ecranului **Detalii pacient** se va apăsa butonul **Adaugă îndreptare** și se va completa formularul dedicat.

Pentru salvarea îndreptării fără a se genera se va apăsa butonul **Salvează**.

Pentru salvarea și generarea îndreptării se va bifa căsuța **Generată** și se va apăsa butonul **Salvează** (vezi imaginea de mai jos):

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune <i>2</i>	Din: <i>17.07.2018</i>
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

Îndreptarea poate fi modificată de medic atâ timp cât nu este generată. Odată generată îndreptarea nu mai poate fi modificată de către medic, iar pacientul poate să își programeze SIP-urile de pe aceasta.




1.5 Adăugarea unui SIP în îndreptare

Pentru adăugarea unui SIP într-o îndreptare se va apăsa butonul **Adaugă SIP** din cadrul ecranului acesteia. Se va selecta programul: Program general, Program hepatita, se caută SIP-ul cu ajutorul filtrului de căutare în care este posibilitatea de se căuta după denumire SIP sau cod SIP și se va selecta SIP-ul dorit prin apăsarea butonului **Selectează** din dreptul acestuia.

Într-o îndreptare se pot adăuga mai multe SIP-uri care se vor programa individual de către pacienți.

Pentru anulare și închiderea ferestrei se va apăsa butonul **Anulează** (vezi imaginea de mai jos):

	Numele documentului: <i>Ghid de utilizare</i>	
	Versiune 2	Din: 17.07.2018
	Cod:	
Electronic: <i>Ghid de utilizare - Prescriptor v2.docx</i>		

SIP




Program:	Program general			
Cod/Denumire SIP:	<input type="text"/>	<input type="button" value="Caută"/>		
#	Categorie	Cod	Denumire	Acțiuni
1.	II. SERVICIU DE TRANSFUZIE	1843*	Plasmafereza manuală (se efectuează la centrele de transfuzie)	<input type="button" value="Selectează"/>
2.	II. SERVICIU DE TRANSFUZIE	1844*	Plasmafereza cu aparat Baxter (se efectuează la centrele de transfuzie)	<input type="button" value="Selectează"/>
3.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - a) Investigații electrocardiografice	748	Electrocardiografia computerizată în stare de repaos (12 derivații)	<input type="button" value="Selectează"/>
4.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - a) Investigații electrocardiografice	751	Electrocardiografia - examinare suplimentară cu test farmacologic, pentru fiecare înregistrare	<input type="button" value="Selectează"/>
5.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - a) Investigații electrocardiografice	762	Testul de inclinare	<input type="button" value="Selectează"/>
6.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - a) Investigații electrocardiografice	762.1	Testul de inclinare (tilttest)	<input type="button" value="Selectează"/>
7.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - b) Investigații ale funcției ventilației pulmonare	766.2	Funcția ventilației pulmonare	<input type="button" value="Selectează"/>
8.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - b) Investigații ale funcției ventilației pulmonare	770	Spirografia și pneumotahografia (curba debit/volum)	<input type="button" value="Selectează"/>
9.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - b) Investigații ale funcției ventilației pulmonare	771	Spirografia și pneumotahografia (curba debit/volum), investigație suplimentară cu test farmacologic sau funcțional pentru fiecare înregistrare	<input type="button" value="Selectează"/>
10.	III. DIAGNOSTIC FUNCȚIONAL - c) Metode de monitorizare	774	Monitorizare (Holter) ECG	<input type="button" value="Selectează"/>
1 - 10 din 330				

1.6 Modificarea / Ștergerea unei îndreptări

Pentru modificarea unei îndreptări se va accesa meniul **Îndreptări**. Se va alege îndreptarea dorită și se va accesa butonul **Detalii** din dreptul acesteia, care va deschide ecranul îndreptării. Se modifică datele dorite apoi se va apăsa butonul **Salvează**. Se vor putea modifica numai îndreptările care nu sunt generate.

Pentru ștergerea unei îndreptări se apasă butonul **Șterge** din dreptul acesteia. Se vor putea șterge numai îndreptările care nu sunt generate.

Pentru căutarea îndreptării dorite se poate utiliza filtrarea după IDNP, completând filtrul din partea de sus a ecranului (vezi imaginea de mai jos):

 Sistemul Informațional de Raportare și Evidență a Serviciilor Medicale		 				
<input type="button" value="Pacient"/> <input type="button" value="Îndreptări"/> <input type="button" value="Buget alocat"/>	Îndreptări pacient <input type="button" value="Caută pacient"/>					
Filtru IDNP: <input type="text" value="IDNP Pacient"/> <input type="button" value="Caută"/>						
IDNP	Nume	Prenume	Cod	Data	Stare	Acțiuni
7001234567890	Popescu	Ion	U854AX33KNSD	2018-02-13 11:26:00	Generată	<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
3001234567890	Poloboc	Ghita	KKUDGDAOVZRG	2018-01-13 02:30:00	Generată	<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
3001234567890	Poloboc	Ghita	OP22BLQF8Y86	2018-01-13 14:30:09 3933333		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
3001234567890	Poloboc	Ghita	35078SF6GVFI	2018-01-13 02:30:00		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	NNHMWTD8E3A2	2018-01-13 14:27:28 7566667		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	N9DRAULJWUIR	2018-01-13 14:27:24 1366667		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	BA2VXR43LXQX	2017-12-22 11:12:00	Generată	<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	FPY6TBN4GD30	2017-12-22 09:46:00		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	F3C9RX5CJ2HR	2017-12-21 02:23:00	Generată	<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>
7001234567890	Popescu	Ion	L83VCS8Z4PK	2017-12-21 01:12:00		<input type="button" value="Detalii"/> <input type="button" value="Șterge"/>